

Ligue os pontos e descubra quem está segurando os novos sabores de Toddynho.



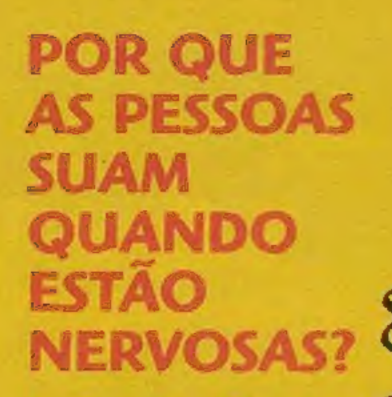
www.toddynho.com.br

Toddynho. Agora em dois novos e deliciosos sabores.







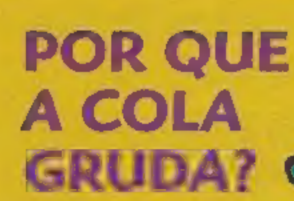


Larissa Paz Mendes, 10 anos

Petrolina - PE

Quando estamos
nervosos, nosso corpo
libera um hormônio
chamado adrenalina.
Ele aumenta os
batimentos cardíacos
e a respiração.
Essa atividade gera calor
e a nossa temperatura
sobe. Quando isso
acontece, surge o suor,
que é uma forma de
refrescar o corpo e manter
a temperatura normal.

O maior vão livre do mundo em uma construção é o do MASP (Museu de Arte de São Paulo)? A idéia foi da arquiteta Lina Bo Bardi. Ela projetou um edifício, que fica sobre quatro pilares, com um vão de 70 metros entre as laterais.



Ceci Dias Leal Maranguape – CE

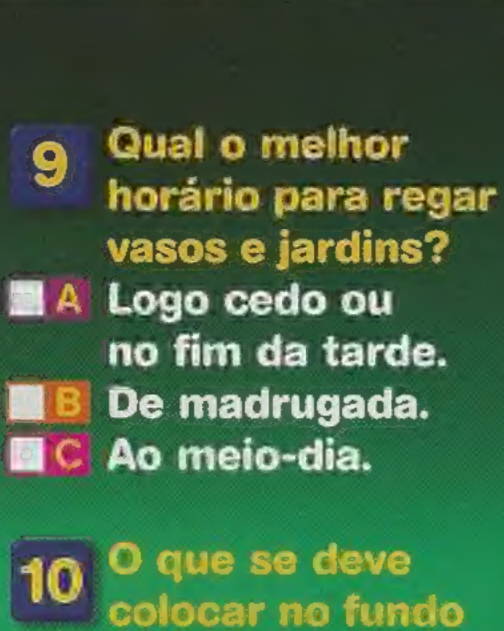
A cola tem moléculas
que funcionam como ganchos,
prendendo-se às moléculas de outros materiais.
As colas brancas, mais comuns, se depositam em
pequenos furinhos que existem na superfície do papel
e da madeira, por exemplo, e permitem unir esses
materiais. Já para colar materiais de superfície bem
lisa é preciso usar colas com componentes químicos
diferentes, que têm ganchos mais fortes.

O CAMELO DÁ COICE?

Daniel Lee

Sim, ele faz isso geralmente quando está em perigo ou se sente ameaçado. Nessas situações, o camelo costuma cuspir no inimigo e depois dar o coice, que é tão forte que pode deixar a vítima desacordada.

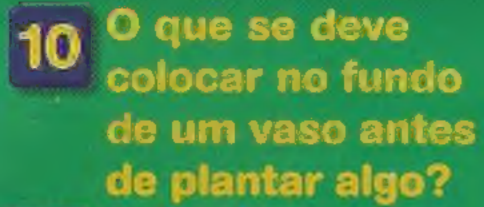




- Qual destes insetos se alimenta dos pulgões que atacam as plantas? A Formiga.
- Mosquito.
- Joaninha.

Confira as respostas corretas:

9 A ; 10 C; 11 A ; 12 C. : 48: 87: A8: A8 1 C: 5 E: 3 V: 4 C:



- A Sementes.
- Agua.
- Pedrinhas.
- Quando uma folha de violeta se quebra, o que você faz com ela?
- A Planta para que crie raízes.
- Espreme sobre a planta.
- Joga fora.

RESULTADO

De 0 a 4 respostas certas Parece que você não se interessa muito pelo assunto ou não sabe direito como tratar das plantas. Vale a pena se informar e tentar cultivar ao menos um vasinho. Você vai descobrir como é legal acompanhar o crescimento de uma planta.



Provavelmente você tem alguma experiência com plantas, pois sabe bastante sobre elas. Se pesquisar mais um pouco e plantar

novas mudas, vai ficar fera no assunto e com certeza seu jardim se tornará ainda mais bonito.

De 9 a 12 respostas certas

Você é um jardineiro e tanto. Sabe como tratar das plantas e conhece bem as necessidades de várias espécies. Aproveite e de algumas

dicas para seus amigos: todo mundo gosta de ter plantas bonitas em casa.

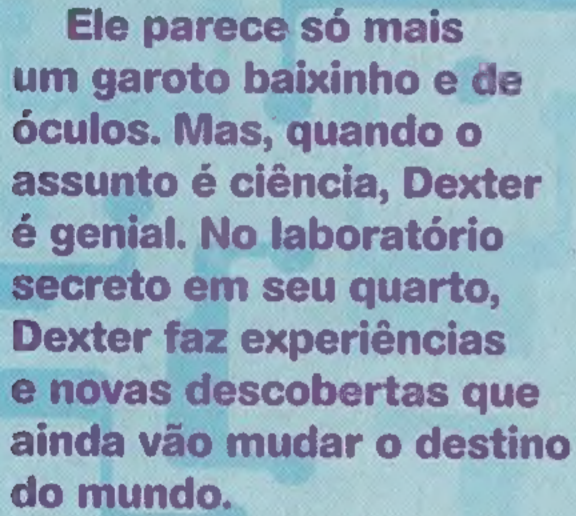




Dexter conta todos os seus segredos em uma entrevista especial.



REVELAÇÕES DE UM



Nesta entrevista para RECREIO, ele fala de seus inventos e do desafio de manter Dee Dee, sua irmã mais velha, longe do seu incrível laboratório.

O Laboratório de Dexter é exibido pela Cartoon Network, de segunda a sexta, às 12 h e às 21 h.

RECREIO Você gosta de ser famoso?

DEXTER Acho que ser famoso não é nada comparado à grandiosa colaboração que meu intelecto superior fornece para a ciência mundial. Dar entrevistas é apenas um aspecto da vida de um grande gênio.

RECREIO Você se importa com sua altura?

DEXTER Grandes gênios são medidos por seu conhecimento e capacidade criativa, não por limitações físicas levadas em conta em rodinhas na escola.

DAR ENTREVISTAS É APENAS UM ASPECTO DA VIDA DE UM GRANDE GÊNIO.

RECREIO De Quem cuida do seu visual?

DEXTER Minhas roupas são criadas com o auxílio de um supersintetizador molecular que leva em conta meu peso e minhas necessidades físicas de proteção e aquecimento.

RECREIO D Como você conseguiu tantos equipamentos avançados para seu laboratório? **DEXTER** Todos foram minuciosamente criados por mim. Comecei com um controle remoto quebrado. Usei suas peças antiquadas para construir um minigerador de energia, depois adaptei alguns brinquedos eletrônicos para construir meu primeiro sintetizador de matéria. O resto é um segredo bem guardado, que só revelarei no dia em que receber meu Prêmio

Nobel de Ciências.

RECREIO D Como você faz para que seus pais não descubram o laboratório? **DEXTER** Ele foi construído estrategicamente para evitar que qualquer adulto o descubra. Todo o equipamento que existe lá é extremamente delicado_ e os adultos não têm o menor cuidado, além de serem grandes o suficiente para quebrarem algo só pelo fato de andarem por ali. Além disso, a entrada do meu laboratório é secreta! Infelizmente, a Dee Dee sempre acha!

quando passa horas lá dentro? Seus pais não perguntam nada?

DEXTER Dom minha mente privilegiada eu sou capaz de elaborar desculpas muito convincentes, mas, normalmente, dizer que estou no quarto fazendo dever de casa já basta.

RECREIO Por que você
e a Dee Dee brigam tanto?
DEXTER Ela simplesmente
não compreende nem
respeita as minhas
obrigações na comunidade
científica internacional.
E, além disso, só sabe
destruir meu laboratório!!!

RECREIO Você gosta de esportes? Pratica algum em especial?

DEXTER Sou tetracampeão em Olimpíadas de Matemática.



RECREIO Por que você não experimenta dar algumas dicas a ela para que possa tornar-se uma garota genial?

DEXTER DO problema é que a incompatibilidade intelectual entre nós é clar

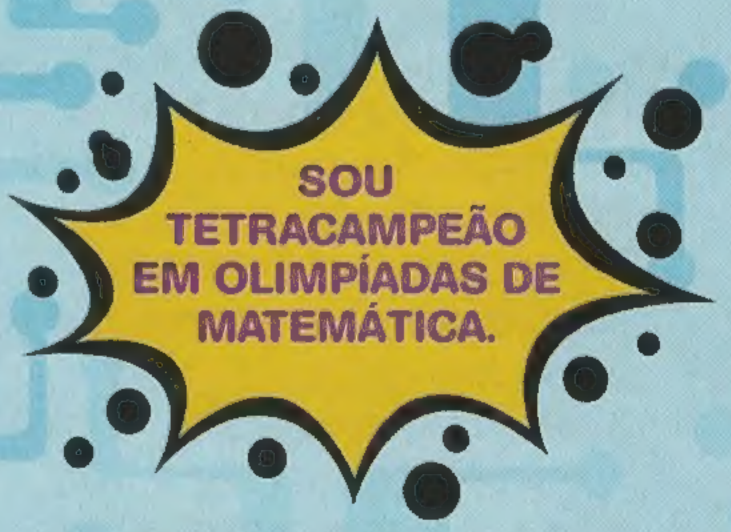
é que a incompatibilidade intelectual entre nós é clara. Ela só pensa naquelas bonecas inúteis e em brincadeiras sem sentido como pega-pega e pular corda. Simplesmente não há utilidade científica em fazer tudo isso.

RECREIO DOS seus pais não reclamam da conta de luz em casa? O laboratório deve gastar muita energia...

DEXTER Todo o meu equipamento funciona à base de energia renovável e não poluente. Qualquer pessoa ligada à preservação do planeta e da espécie deveria ter isso em mente. Meus geradores de energia, inclusive, reduzem o preço da conta de luz lá de casa.

RECREIO Você entende de música? Sabe dançar?

DEXTER Dançar requer uma grande quantidade de energia que prefiro utilizar em minhas habilidades científicas ou na criação de algo bem mais útil e duradouro do que meros minutos de descontração.



RECREIO Quais são
os seus maiores idolos?
DEXTER Possuo vários
volumes com as obras e
estudos completos de Albert
Einstein, Carl Sagan, George
Lucas e Stephen Hawkings.
Também tenho grande
respeito pelo Poindexter,
do desenho Gato Félix.



de Jornada nas Estrelas, sem dúvida.

RECREIO DO que você acha do Mandark?

DEXTER DEle é um adversário capaz, mas abaixo do meu potencial intelectual. E se ilude ao achar que pode construir algo tão complexo e sofisticado quanto o meu laboratório.

RECREIO Você vai fazer algo para impedir que a Dee Dee não se apaixone por ele?

DEXTER Não! Se eles se casarem, eu ganho de duas maneiras: o Laboratório de Mandark será destruído e eu me livro de uma irmã chata.

RECREIO | Qual o seu invento mais genial? E o que você gostaria de ter inventado, mas ainda não conseguiu? **DEXTER** O meu maior invento foi um Silenciador Temporário de Dee Dee. E eu agora gostaria muito de criar um Silenciador Permanente de Dee Dee.

RECREIO Você gosta de brincar?

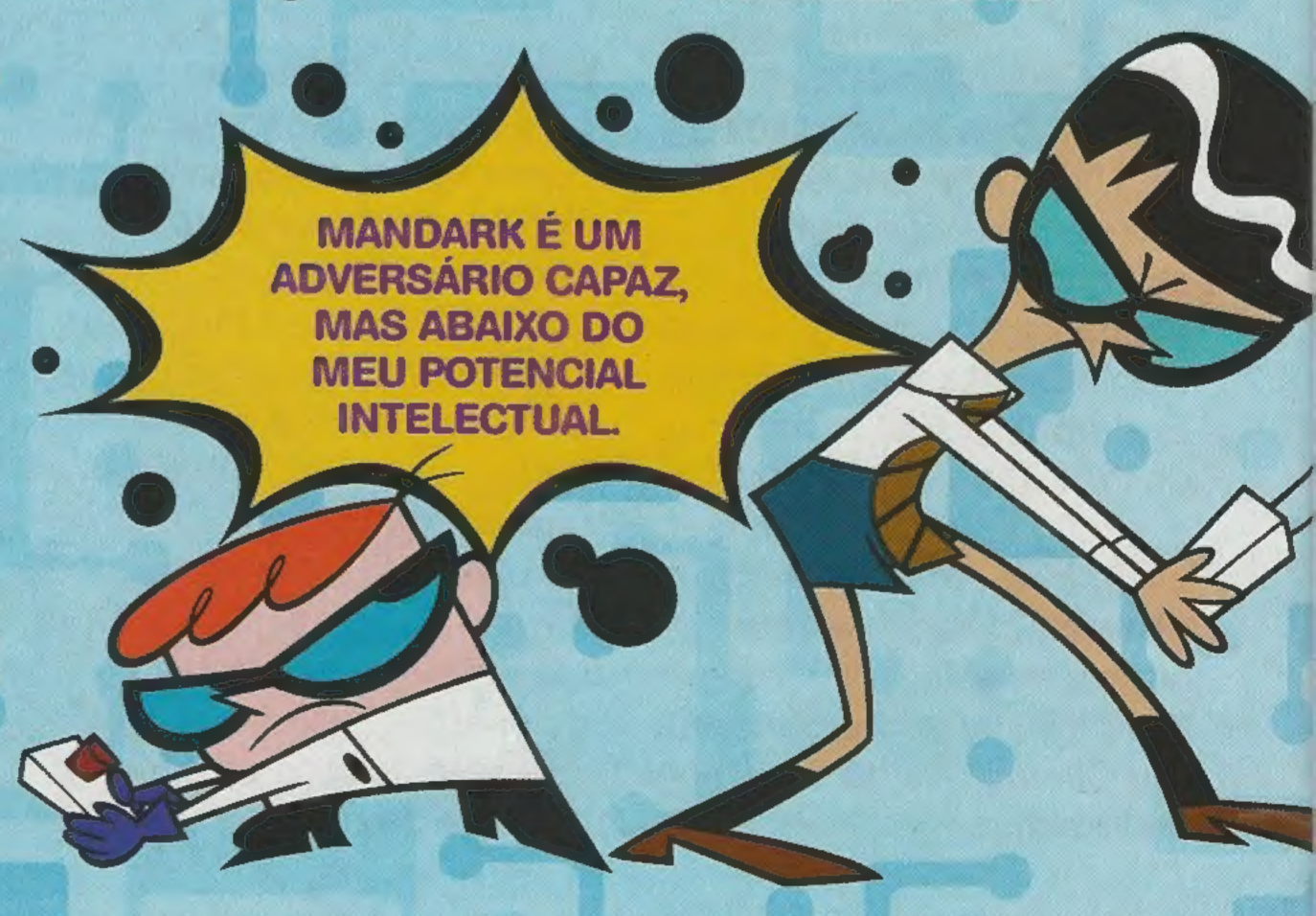
DEXTER Um gênio não tem tempo para frivolidades de crianças normais. O aprimoramento científico é uma constante e, para isso, preciso me dedicar em meus projetos.

RECREIO Você tem mesmo medo de brincar em tobogãs e de andar na montanha-russa? DEXTER | Tolice, não sei de onde vêm esses rumores. Só não tenho tempo para essas bobagens.

RECREIO > Seus inventos podem salvar o planeta? **DEXTER** Todo experimento devidamente embasado cientificamente tem como objetivo melhorar a vida na Terra. Salvar o mundo eu deixo por conta das Meninas Superpoderosas.

RECREIO Você gostaria de visitar o Brasil? **DEXTER** Definitivamente. sim. Acho que o Brasil é um pais com grande potencial científico, mas ainda não posso sair dos Estados Unidos sem meus pais. E eles não entendem o meu comprometimento com a ciência.

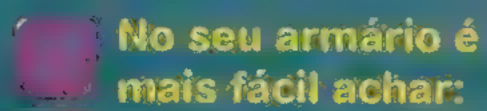
RECREIO D Qual é o seu maior sonho? **DEXTER** Inventar uma máquina que faça as pessoas perderem o medo de tobogãs e montanhas-russas.



Qual deles seria seu melhor amigo?



- Um centro de pesquisas da Nasa, com computador e videogame.
- Uma festa, com caixas, brinquedos e lembranças de viagem por todos os lados.



- Acessórios bem
- Camisetas lisas e calças iguais.



- Zero. Sabe apenas alguns passos para enganar nas festinhas.
- Dez. É só tocar uma música que você já fica animado.



- Jogar videogame sozinho.
- Brincar de esconde com a turma.



- Atrapalhado e distraido
- Organizado.



- Prefere brinquedos mais calmos.
- Corre para os brinquedos radicais.



- Fica com uma turma pequena.
- É um dos mais tagarelas e vive cercado de muita gente.



- Descobri!
- Oba!

Mossia reporte la resorte constitue relation referenciale ?

- A toda hora.
- Quase nunca.
- dificit, você:
- Fica entusiasmado com o desafio.
- Tenta acertar, mas não se anima.

RESULTABLE



SE WHEE MANICOLLIMATE

Inteligente e esperto, você gosta de estar por dentro de tudo o que acontece no mundo. Adora entender como as coisas funcionam e vive fazendo experimentos com o que vê pela frente. Com um amigo como DEXTER você poderia aprender muito e descolar mil dicas sobre ciência.

OE VOCE MANCON MALE

Não há nada no mundo que afete sua alegria e seu bom humor. Só que às vezes você é bem desastrado e acaba causando problemas.

DEE DEE seria sua amiga perfeita, pois poderiam dar muitas risadas das confusões que aprontassem.



Dicas para você se divertir e descobrir segredos da ciência.

Encaixe o canudo com a bexiga na garrafa e encha-a soprando na ponta do canudo.



Coloque o barco em uma bacia com água: ele vai se mover sozinho. Diga para os amigos fazerem barcos iguais e façam uma corrida.

Feche essa ponta com o clipe.



O QUE ACONTECE

O ar que sai impulsiona o barco. Quanto menor o orificio por onde escapa o ar, maior a pressão e a velocidade do barco.

39.451616 Telelitite.

Vocë vai precisar de:

- papel-cartão
- 2 clipes
- fita adesiva
- 1 palito de churrasco
- massa para modelar
- Copie o molde em papel-cartão e recorte.

@# . 4 . 7 . 1 = 4 . 4 . 2 (@ F F . 4 2

Você vai precisar de:

- papel-cartão
- 1 caixa de pasta de dente
- 1 bola de gude
- papel-camurça
- Recorte duas tiras de papel-cartão com a mesma largura da caixa e com 7 centimetros de comprimento.
- Recorte a caixa para que figue com 5 centimetros de comprimento Prenda uma das tiras de papel na caixa como mostra a figura

STREET THE STATE OF

Você vai precisar de

- 1 garrafa pet
- 1 canudo dobrável
- 1 bexiga
- 1 elástico
- 1 clipe
- 1 bacia grande



- Recorte um retângulo na parte de cima da garrafa como na figura.
- Peça a um adulto 🥌 que faça um furo na tampa, com diâmetro pouco menor do que o do canudo.
- Corte a ponta maior do canudo para que fique do mesmo tamanho que a outra.
- Encaixe a bexiga em uma das pontas do canudo e prenda com o elástico dando varias voltas.





O LABORATORIO

MOLDE

- Prenda um clipe em cada uma das patas da frente do sapo com fita adesiva.
- Coloque o palito sobre um apoio feito com massa de modelar.
- Com cuidado, apóie a cabeça do sapo no palito e observe como ele se equilibra.

O QUE ACONTECE

O sapo fica equilibrado porque as duas patas com clipes, que são mais pesadas, estão à mesma distância do palito, que assim consegue sustentar o corpo todo do bicho.

FONTE: MANUAL DO POR QUE? do Seac São Paulo.



- Coloque a bola de gude dentro da caixa e cole a outra tira de papel-cartão no outro lado da caixa, como fez com a primeira.
- Encape as laterais
 da caba com papelcamurça : coloque-a
 em pe em um lugar
 inclinado. A caba
 val descer dando
 cambalhotas



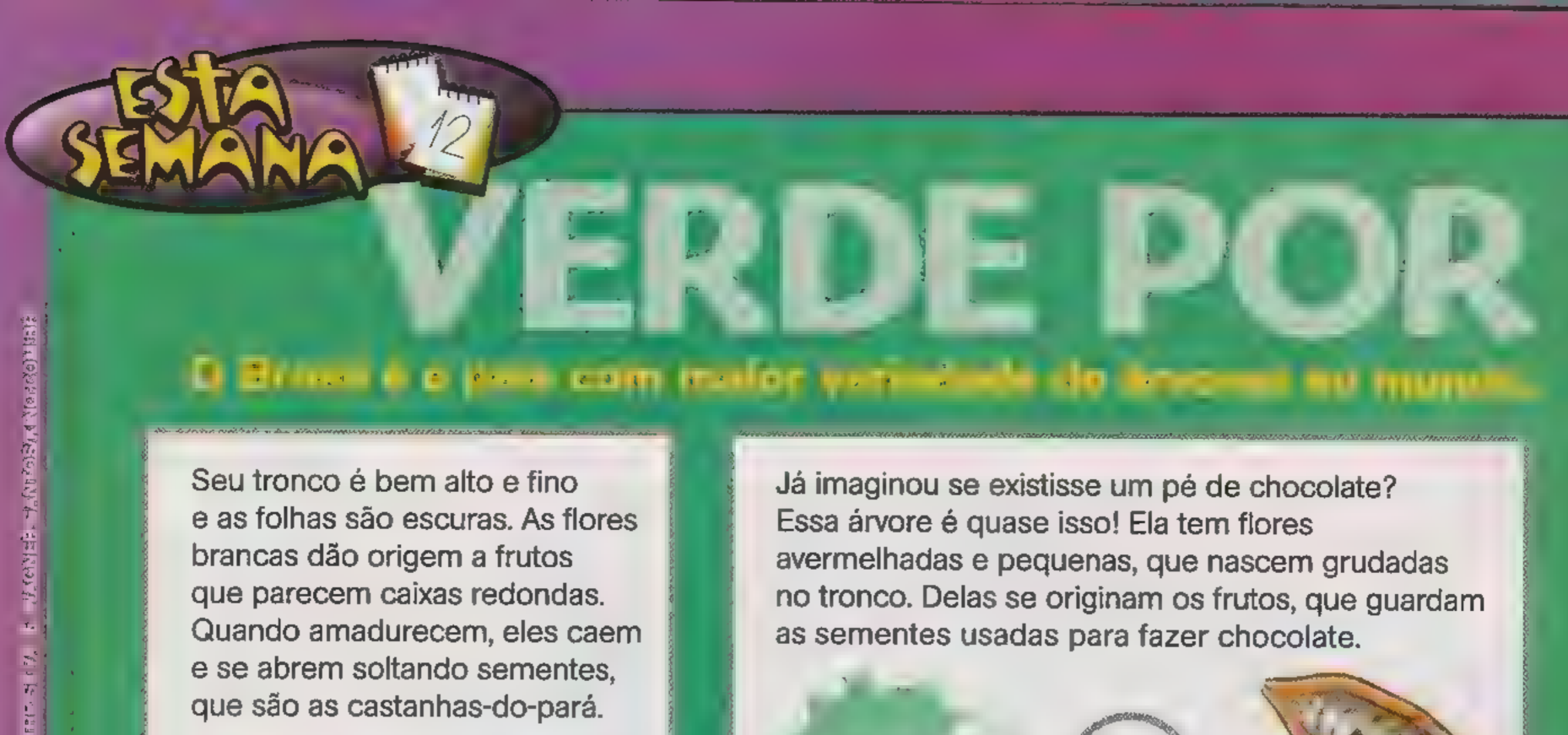
Peça a seus amigos que façam brinquedos como o seu e apostem uma corrida.

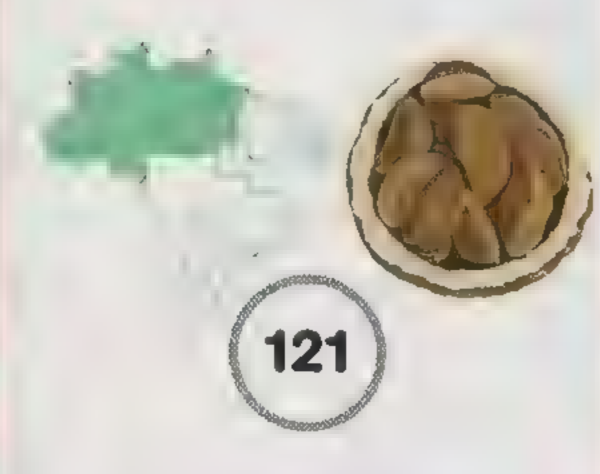
O QUE ACONTECE

A bola se move e empurra uma das paredes da caixa de cada vez, fazendo com que ela role. O papel-camurça é áspero e impede que o brinquedo escorregue de uma vez pela rampa.

Entire po palificie

A exposição Por que, Pra quê? está em cartaz no Sesc Interlagos, em São Paulo, e apresenta experimentos gigantes para o visitante brincar e descobrir como as coisas funcionam. Vale a pena navegar no site da exposição que tem mais experiências legais, uma visita virtual e uma opção para você montar seu laboratório virtual. Entre em www.sescsp.org.br/ sesc/hotsites/por_que_ pra_que/index.html e divirta-se!





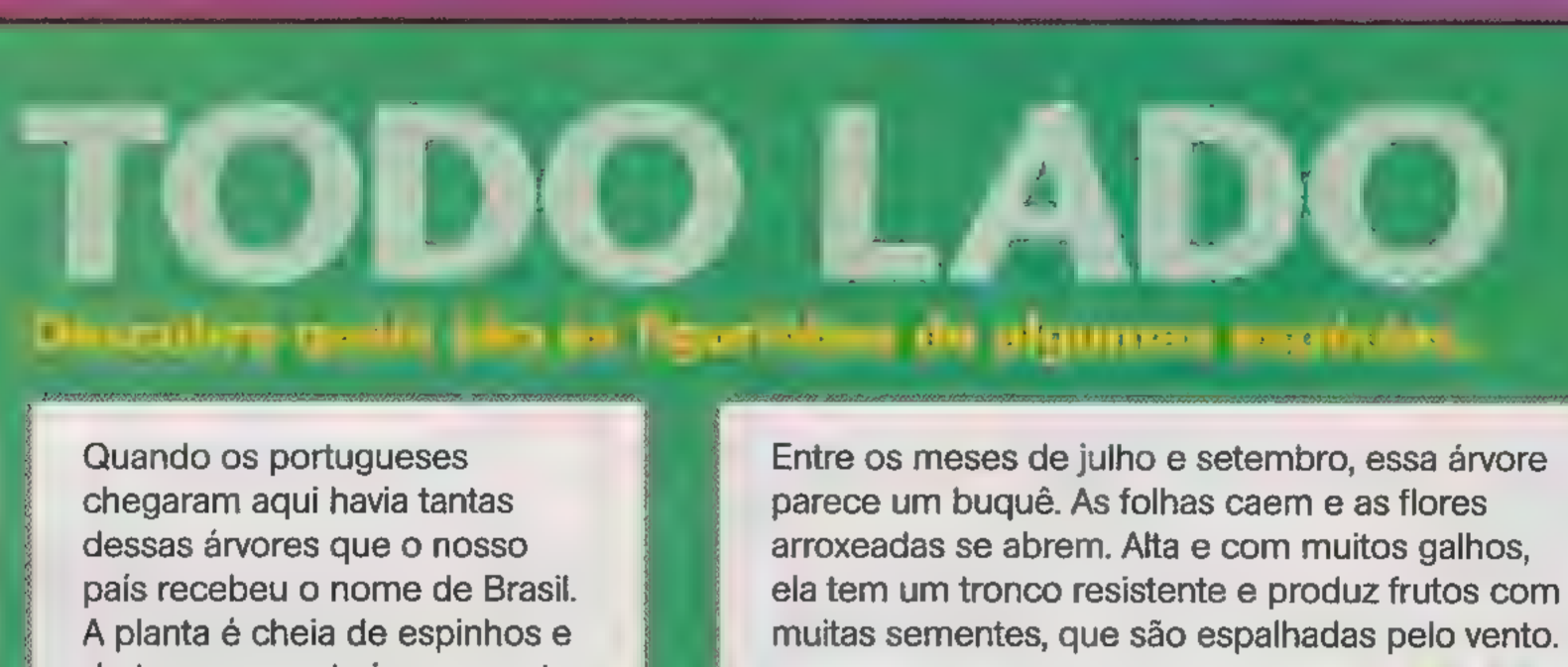
CASTANHEIRA



Nativa do Brasil, essa árvore foi levada para outros países pelos portugueses. Ela produz o caju, que ao contrário do que se pensa não é um fruto e sim a haste da flor. A castanha que fica presa ao caju é que é o verdadeiro fruto dessa árvore.



MANAGER OF THE STREET OF THE STREET



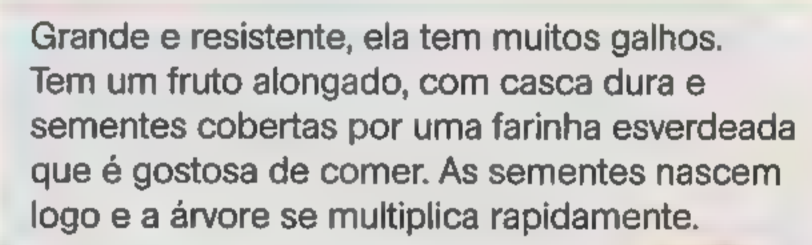
A planta é cheia de espinhos e do tronco se extrai um corante vermelho. Hoje, corre risco de extinção.

124

PAU-BRASIL

125

IPÊ-ROXO





JATOBÁ





Faça uma cortina de flores para enfeitar o quarto na estação mais colorida do ano.

Voce vai precisar de

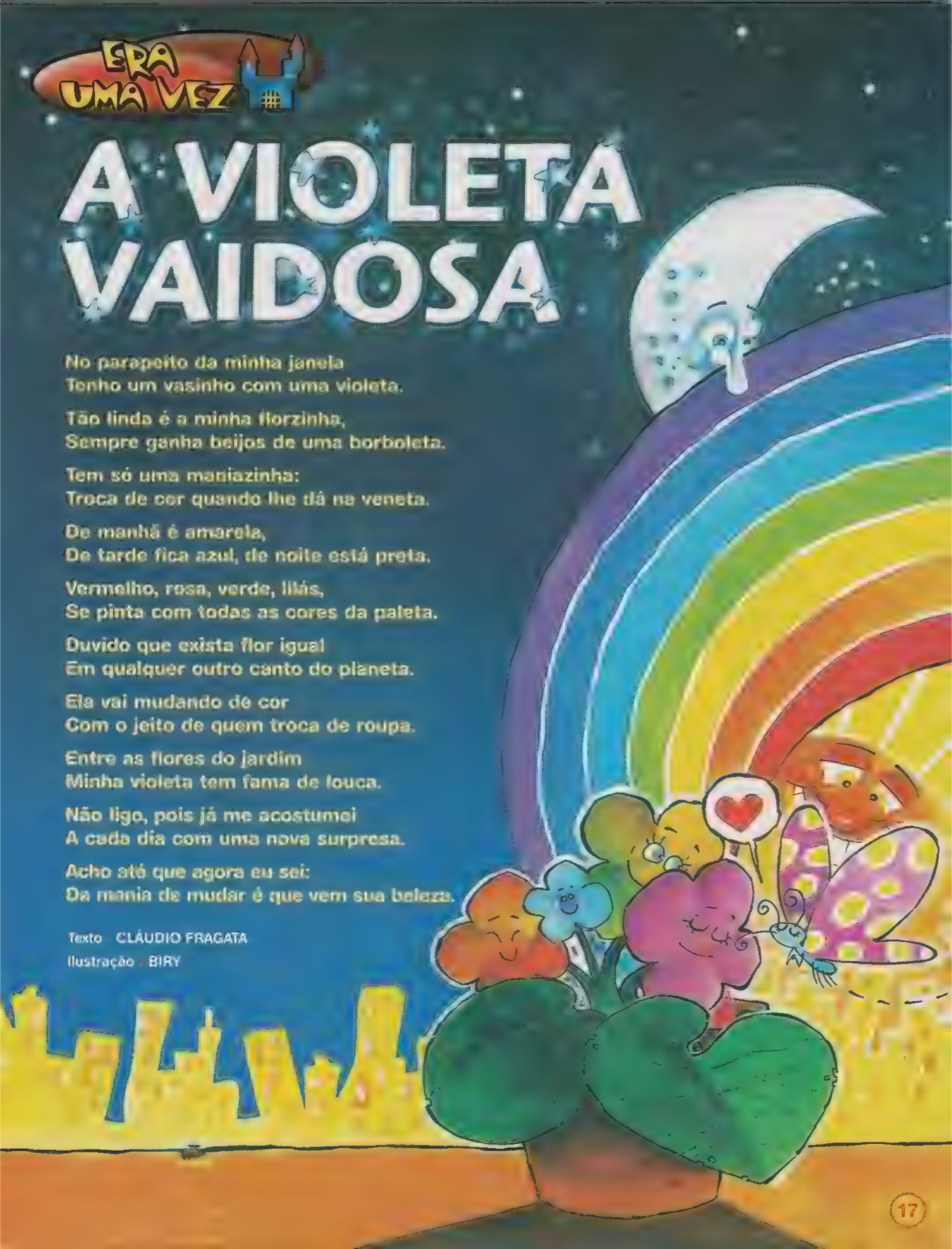
- papelão
- folhas de E.V.A.
- fio de nylon
- agulha de costura
- suporte para cortina
- Copie o molde em papelão, recorte e use para desenhar as flores no E.V.A.
- Corte 10 pedaços de fio de nylon no tamanho que você quer a sua cortina.
- Recorte as flores e fure cada uma com a agulha como indicado na figura.
- Dê um nó na ponta da linha e passe o fio pelos furos da primeira flor com a agulha, deixando 6 centimetros de distância na ponta. Vá passando o fio nos furos das flores, deixando 3 centímetros de distância entre uma e outra. Termine dando um nó.

Depois de colocar as flores em todos os fios,

amarre-os no suporte. Producao. CRIST NA GUIMARAES (guimaraescris@ g com.br) Foto- LEO FELTRAN lustração: JEAN GALVAO

DICA

Se voce tiver um suporte com furos. passe os fios por eles. enfeite com uma conta e de um nó firme.





LANGHE FLORIDO

Voce vai precisar de

- pão de fôrma
- presunto
- queijo
- salame
- patês
- maionese
- ovo cozido
- geléia de vários sabores

Corte o pao no formato de flores e de folhas. Se quiser, você pode usar um cortador com esses formatos.

- Depois, corte o queijo,
 o presunto e o salame
 em forma de flor
 em dois tamanhos.
 Coloque os frios
 sobre o pao, criando
 hores de varias cores.
- Hores com um
 pontinho de maionese
 pu com fatias finas
 de ovo cozido

- Passe paté sobre as folhas de pao e arrume tudo em um prato.
- Voce também pode usar geléias de varios sabores ou doce de leite para preparar flores doces.
- Se quiser fazer um arranjo diferente, pegue uma bola de papel-toalha e coloque no fundo de um vaso. Amasse para que fique bem firme Prenda palitos de dente nas flores e espete na bola.





Seja um campeao nos torneios de Yu-Gi-Oh! do Game Boy Advance

TORNELO VIRTUAL

cartas quer e digite a

Entre as várias versões virtuais de Yu-Gi-Oh!, Starway to the Destined Duel é uma das mais legais e mais parecidas com o jogo de cartas de verdade.

Você tem que se tomar o melhor jogador de cartas Yu-Gi-Oh! do mundo e vencer duelos contra personagens como Caiba, Pegasus e até Yugi.

São mais de 1.000 cartas diferentes para você colecionar, todas baseadas nas cartas reais. Para consegui-las você tem de derrotar os adversários ou conversar com as passoas que aparecem na história.

As regras são como as do jogo real. Quando seu deck estiver repleto de cartas poderosas, use um cabo de link e desafie um amigo para um duelo ou troque cartas com ele.



Elua-Eyes Toon Dragon 53183600

Blue-Eyes White Dragon 89631139

Exection the Forbidden One 33396948

Left Arm of the Forbidden One 07902349

Left Leg of the Forbidden One 18418484

Red-Eyes Elack Metal Dragon 18418484

Right Arm of the Forbidden One 18124921

Summoned Statt 70781052

The Flute of Summoning Dragon 43973174

Toon Summoned Skull 18884772

Twin-Headed Thunder Dragon 54752875



O game virtual
é bem parecido
com o jogo de cartas
de verdade.

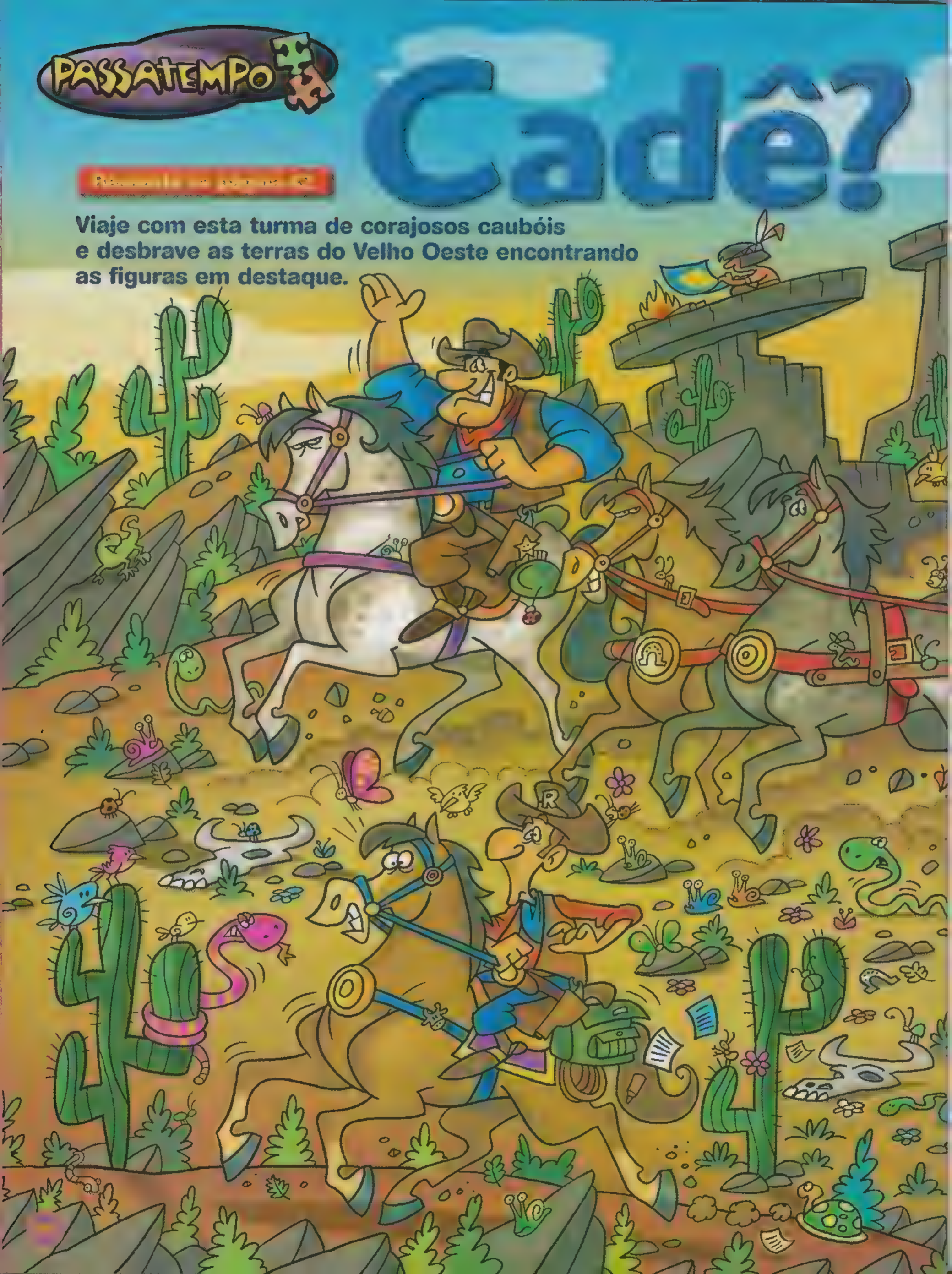


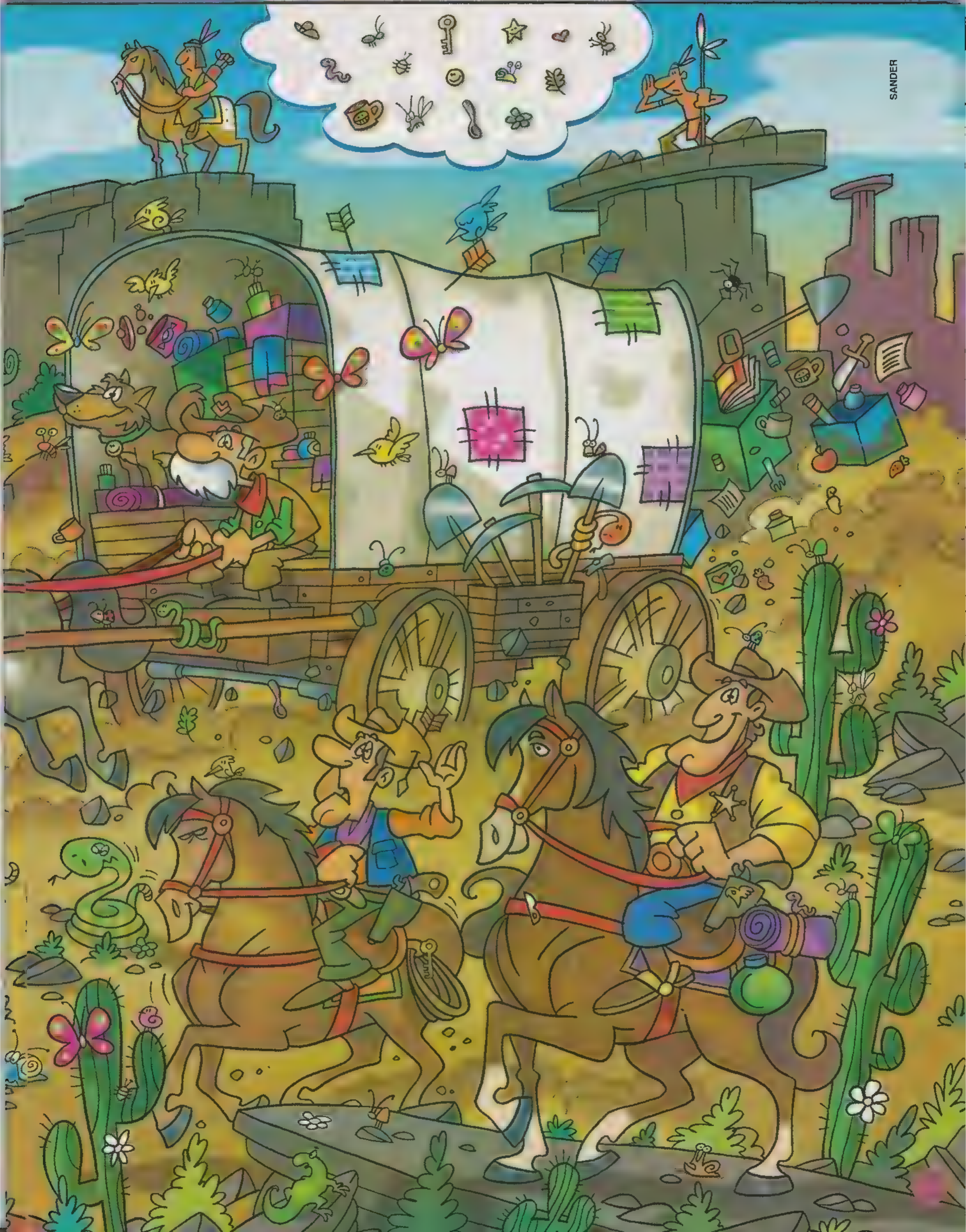
Fique ligado nas opções e treine sua estratégia para o jogo de cartas.



I'm Mai Walentine. I assume you wish to challense me to a duel and not invite me on a date. Correct?

Além de se sair bem com as cartas, você tem de falar com os personagens.







MUDANCA

Gonthese and whapes Hat downtryphinnents

Sapos, rãs e pererecas são antibios, ou seja, começam a vida dentro d'água e depois se mudam para a terra.

Para trocar de ambiente, eles enfrentam uma transformação radical chamada metamorfose. Essa mudança pode levar poucos dias ou anos, dependendo da espécie, e permite que o animal passe do meio aquático para o terrestre. Veja como isso acontece acompanhando o desenvolvimento de um sapo.

Voce sabia que...

- Hà ras e sapos em quase todos os lugares da Terra?
- Os sapos machos coaxam para atrair as femeas?
- A ra da especie Conraua goliath é o maior animal dessa familia? Ela mede 30 centimetros e pesa cerca de 3 quilos. Essa grandalhona, que vive nas florestas de Camarões e da Guiné, é quase do tamanho de um gato e tem patas maiores do que a mão de um adulto.

Quando ficar adulta, a fêmea vai colocar seus ovos e gerar filhotes, que devem repetir toda essa história.

Pronto O sapinho esta praticamente igual a um adulto apenas um pouco menor e ja vive em terra, de preferencia em locais bem umidos, pois ele absorve a agua de que seu corpo necessita pela pela. Ela respira pelos pulmões também pela pela. Nesta fase, seu cardapio passa a incluir insetos, aranhas e dependendo da especia até mesmo outros sapos

A sapa normalmente põe seus ovos na água. Eles ficam protegidos por uma camada gelatinosa e, dentro deles, os filhotes começam a se desenvolver.



RADICAL

Ouando saem dos oros, os filhotes respiram por bránquias, localizadas na lateral da cabeca. Eles se alimentam de vitelo, uma parte nutritiva do ovo, que ainda conservam dentro do corpo. Agitam a cauda para se locomover, mas não nadam muito bem.

Uma camada de pele
cobre as branquias,
que agora são internas.
Os filhotes viram girinos,
ou seja, larvas adaptadas
para a vida dentro
d'água. Eles nadam
bem usando a cauda e
se alimentam de algas.

Os brotos das pemas traseiras começam a aparecer nos girinos. As pernas dianteiras também se desenvolvem, mas não podem ser vistas porque estão debaixo da pele.

A cauda é absorvida aos poucos pelo organismo. Desse processo vem a energia que mantém o bicho vivo enquanto o corpo se prepara para a futura dieta camivora. Enquanto o seu aparelho digestivo muda, ele não pode comer. No final, só resta um toco do que foi o rabo. Daí, o sapo costuma ficar parte do tempo dentro e parte do tempo fora da água.

CARLO G OVANI
FOTO:
MARCELO ZOCCHIO

CONSULTORIA
CELIO HADDAD
professor do Departemento
de Zoo I ijia da Unesp
de Rio Ciaro)

Surgem as patas da frente.
Neste ponto, o filhote parece um sapo
com rabo comprido. Ele tem dificuldade
para saltar e já não se locomove tão bem
na água, por isso pode se tornar um
alvo fácil para predadores.

Os membros de trás
já estão formados, com as
artículações das pemas e
até os dedinhos.
Mais tarde, o sapo vai
usá-los para saltar no
ambiente terrestre.
Os pulmões também
já estão formados.
Quando falta oxigênio
na água, ele sobe à
superficie para respirar.



Uma das construções mais importantes erguidas na época do Império Romano foi o Coliseu. Construído há mais de 1.900 anos, ele era parecido com um imenso estádio de futebol. Mas lá dentro não havia jogos de bola. A principal atração eram os combates entre gladiadores que lutavam entre si ou com animais selvagens como tigres e leões.

A entrada para os espetáculos era gratuita e a população lotava as arquibancadas com lugar para 50 mil pessoas. No centro ficava a arena, onde aconteciam as lutas. Às vezes, essa parte era alagada para batalhas com barcos.

Feito de tijolos, concreto e pedras, o Coliseu existe até hoje em Roma, na Itália.

As peças de teatro atraiam muita gente. As primeiras eram bem serias Depois começaram a surgir as comedias, que faziam mais sucesso. Essas apresentações aos poucos foram se transformando em grandes espetáculos com música, dança e efeitos especiais. Alguns atores eram tão famosos que viviam cercados por dezenas de fás

O prédio
tinha 189 metros
de comprimento
e 48 metros e meio
de altura, o mesmo que
um edificio de 15 andares

Havia 80
entradas,
o que permitia
que a multidão
entrasse e saísse
do prédio
bem rápido.

A fachada era decorada por arcos de mármore.
Dentro de cada um havia uma estátua de bronze.

0 PASSADO

Visite o Coliseu e veja como os antigos romanos se divertiam.

As apresentações eram demoradas, mas toldos podiam ser acionados para proteger as pessoas do sol forte ou da chuva. O meio, onde fica a arena, nunca era coberto.

Escravos e estrangeiros

ficavam na arquibancada mais alta de todas.

As mulheres
só podiam
assistir ao
espetáculo
por trás
destas
ianelas.

Muitas cidades romanas tinham parques e jardins, onde pessoas de todas as idades passeavam e brincavam com jogos de dados e de tabuleiro. As crianças gostavam de soltar pipa e brincar de bola de gude, de bola, de roda, de balanço ou de boneca. Também se divertiam andando em carrinhos puxados por gansos.

Os antigos romanos deliravam com as corridas de biga, uma espécie de carruagem com duas rodas puxada por cavalos. Essas competições aconteciam em lugares fechados. O esporte era perigoso, porque os participantes corriam muito e de vez em quando algum "piloto" caia. O público apostava em seus corredores preferidos e fazia a maior torcida durante as provas.

Os mais cobres se sentavam nos lugares altos, mais afastados do show.

As pessoas mais ricas se sentavam nos lugares mais próximos da arena.

Embaixo da arena havia um porão com vários corredores onde ficavam as feras. Na hora da luta, elas eram trazidas para cima por elevadores.

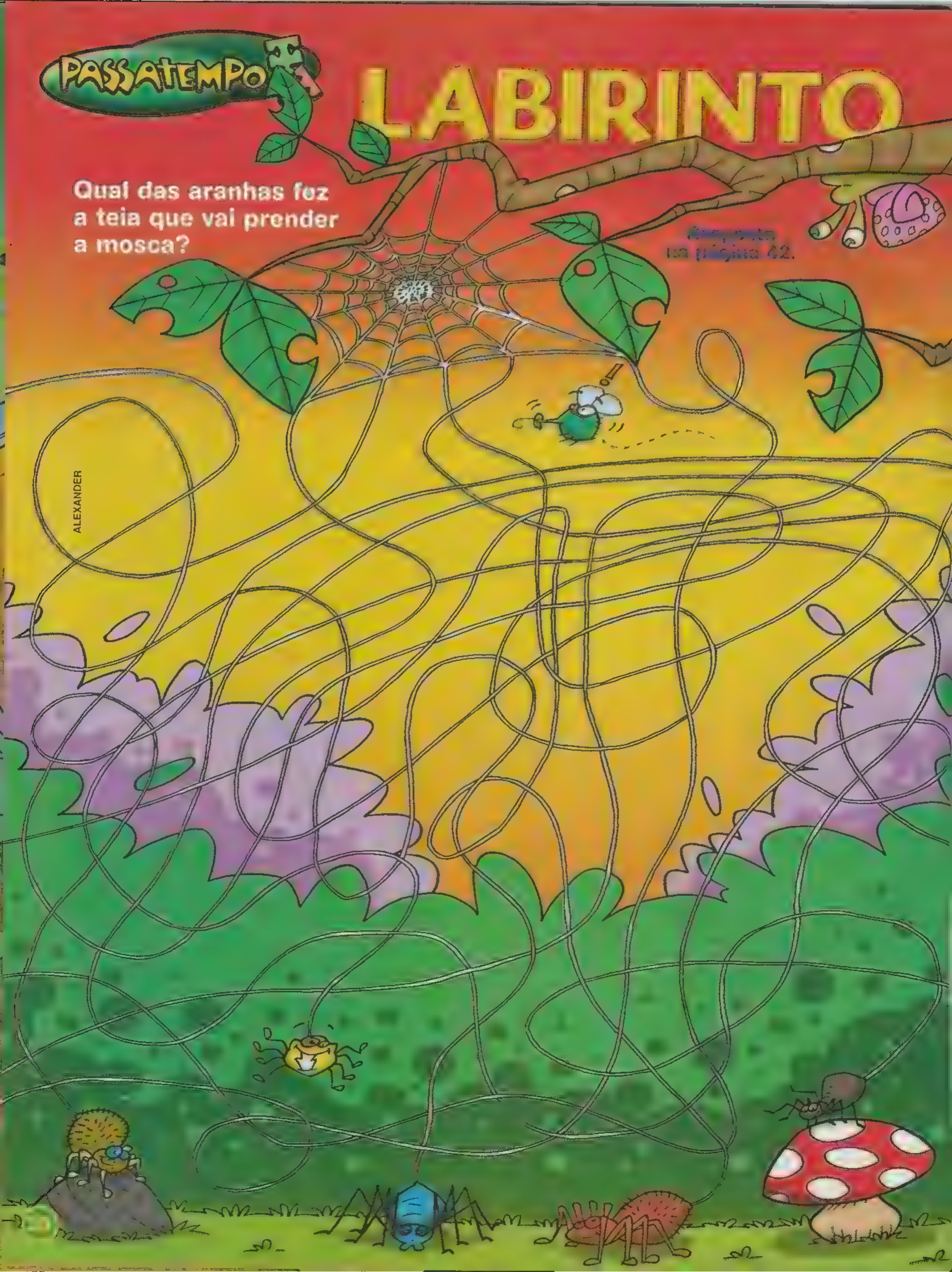
Uma entrada exclusiva levava ao camarote do imperador, que assistia aos espetáculos bem de perto.



ESCAVE E DESCUBRAL O EXPLORADOR É VOCÊ.







TANDA O TESCURO CHUVA DO BECO

BAGAÇO DE LIMÃO...
PÓ DE CAFÉ COADO...
CASCA DE OVO... TÊNIS
COM CHULÉ... UAU! AQUI
SÓ TEM LIXO!

SR.
CARTEIRO
NÃO
ACEITAMOS
CONTAS

MICHAEL KUPPERMAN D texto BILL ALGER D desenhos DAVE TANGUAY D cores MARCELO ALENCAR D tradução e adaptação



JORNAL VELHO...
DIAMANTE TAMANHO
FAMILIA...





CARTEIRO

ACEITAMOS!

CONTAS













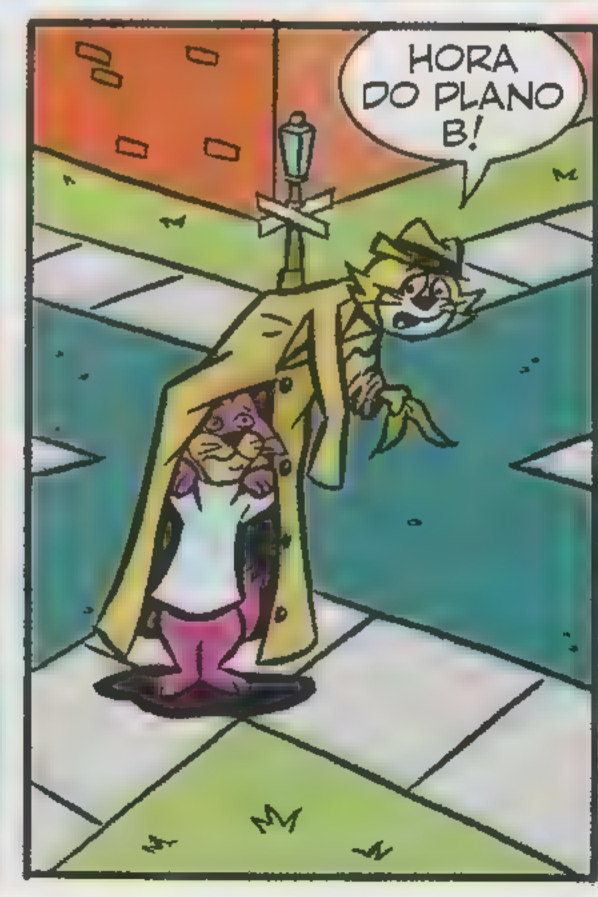






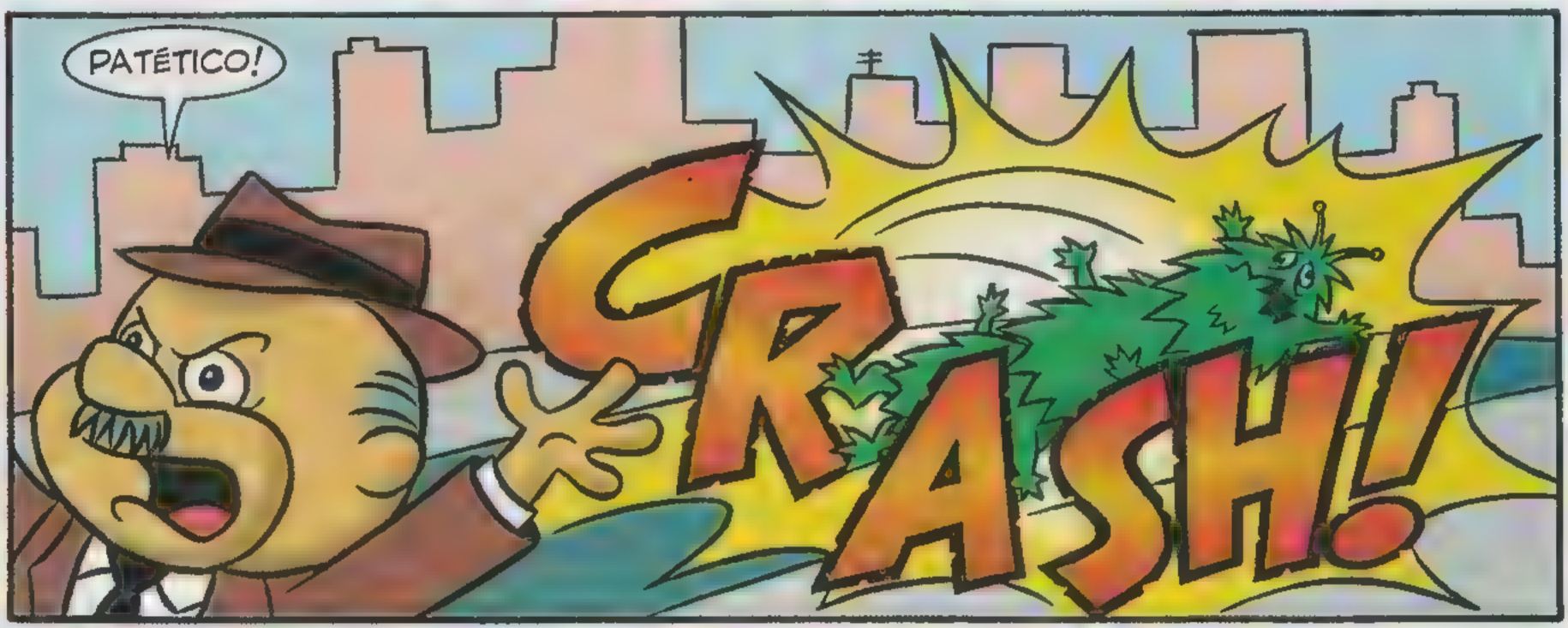










































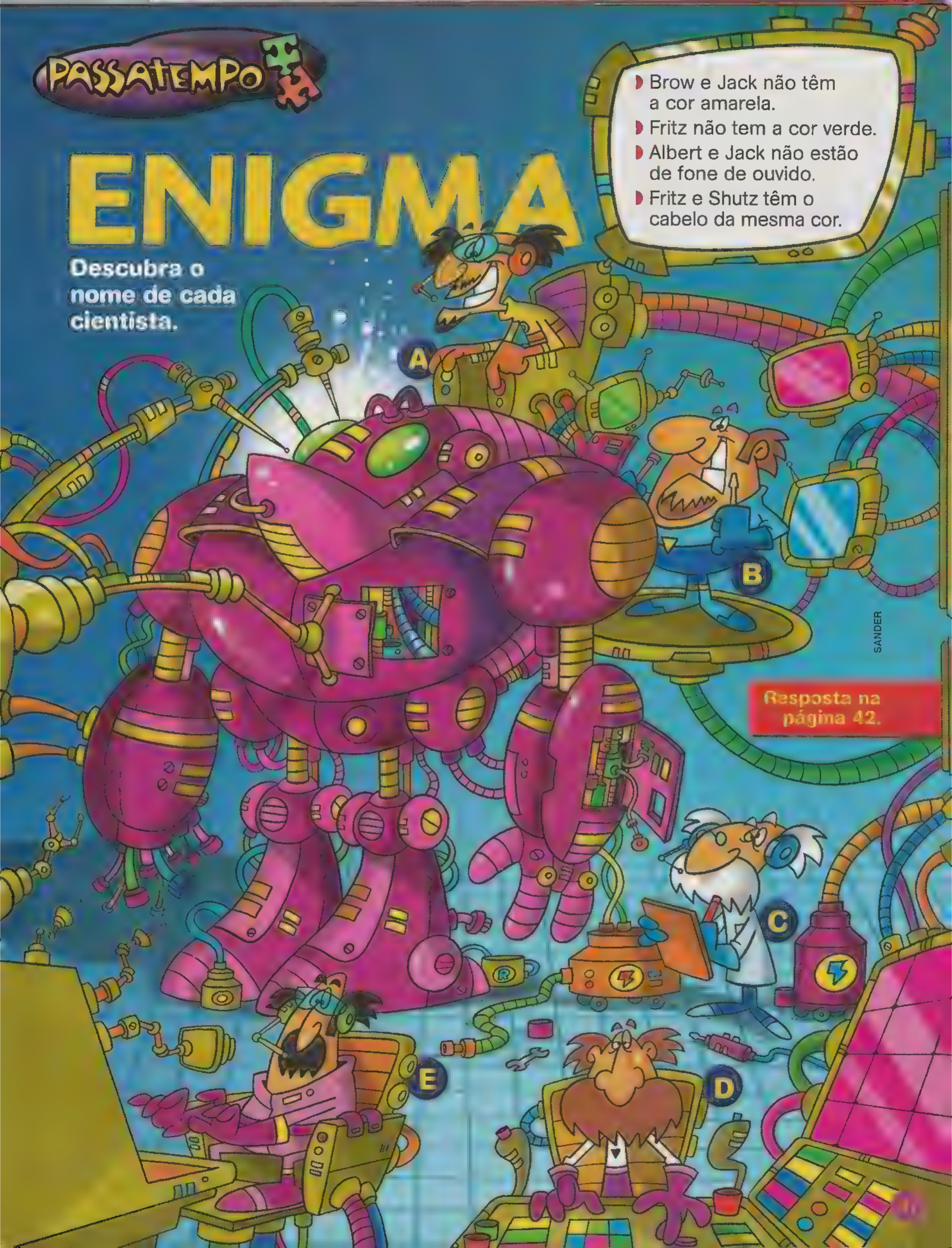














Participe mandando a sua piada para:

REVISE RECRETE Secare Phadinhay

Av. das Nações Unidas, 7221 8º andar : São Paulo - SP CEP 05425-902

ecreie abri Catieno con b

Entre om contato com a gente:

Atendimento ao leitor

Tel.: (11) 3037-4447 (de 2º a 6º, das 10 h às 12 h

e das 14 h às 16 h)

Fax: (11) 3037-4468

E-mail

recreio.abril@atleitor.com.br

Na internet

Site

www.recreionline.com.br E-mail

recreionline@abril.com.br



Faça sua assinatura e não perca nenhuma edição da RECREIO

18 (9[1]= 0 ×5| 92

Grance São Paule

3347-2121

Demais localidades

0800-701-2828



Piadinhas

Qual é o cúmulo da altura? Ser tão alto, mas tao alto, que o logurte chega no estômago com o prazo de validade vencido.

Elaine F. Rodrigues, 11 anos Recife - PE

Qual é o cúmulo da paciência? Catar piolhos com luvas de boxe.

> Igor, 8 anos São Paulo SP

O que a chave e o macarrão têm em comum? O molho!

> Roberta, 9 anos São Paulo SP

O que é mais fino que um palito e pula mais que um cabrito? Agulha de maquina de costura.

Geezia Tizo Santos, 10 anos Foz de iguacu - PR

Qual é o sal que não nasce no mar? Salsicha

igo: Machado Marques São Paulo SP

Quando dois porcos-espinhos se abraçam, o que eles falam?

Ai ui ai ui

Fernando Elias Vieira Sobradinho DF

Quantas patas tem um pato fiel? Tres. Duas para andar uma para namorar

Beatra Moraes, 9 anos Sac Bernarco do Campo - Se



Fundador: VICTOR CIVITA (1907 - 1990)

Editor: Roberto Civita

Conselho Editorial: Roberto Civita (Presidente) Thomaz Souto Corrêa (Vice-Presidente), Jose Roberto Guzzo, Maurizio Mauro

Presidente Executivo: Maurizio Mauro Diretor Secretario Editorial: Laurentino Gomes Vice-Presidente Comercial: Deborah Wright Diretora Corporativa de Publicidade: Thais Chede Soares B. Barreto



Diretor de Unidade de Negócio: Mauro Calliari

Diretora de Redação: Gisleine Carvalho Diretora de Arte: Maria do Carmo Tyla Editora Especial: Môn ca Pina Editores: Cláudio Fragata e Danie a Alme da Reporter: Luciana Zenti Editora de Arte: Priscilla Afonso Designers: Al ce Fares Ferre ra e Marcio Caparica

Preparadores Digitais: Dinei Balieiro e Emerson Cestarol Atendimento ao Leitor: Karin Bernardo Coordenadora Administrativa: Cristiane Pere ra Consultoras Pedagógicas: Lid a Izecson de Carvalho e Marta Wolak Grosbaun

Colaboraram nesta edição: Andrea Naliato (designer), Eduardo Perácio (revisão), Rumberto Martinez (games) e Mariana Weber

www.recreionline.com.br

APOIO EDITORIAL Diretora de Projetos: Ruth de Aquino Diretor de Arte: Carlos Grassetti Diretor de Redação do Portal Abril: Wagner Barreira Depto. de Documentação: Susana Camargo Abril Press: Grace de Souza

PUBLICIDADE Diretor de Publicidade: Eduardo Leite Gerente de Publicidade: Renato Resston Executivo de Contas: Fábio Santos, Vlam r Adera do Diretor de Publicidade Regional: Jacques Baisi Ricardo Representante: Rogério Ponce de Leon (RJ) Coordenadora: Jurana de Moura NÚCLEO ABRIL DE PUBLICIDADE Diretor: Pedro Codognotto Gerentes de Vendas: Claudia Prado, Fernando Sabadin MARKETING DE CIRCULAÇÃO Diretor de Marketing: Rodrigo Velloso Gerente de Produto: Poscila Pezato Consultora de Negócios: Môn ca Violto MARKETING PUBLICITÁRIO Gerente de Marketing Publicitàrio: Ela ne Komatsu Assistente de Marketing Publicitário: Renata Marques Coordenador de Projetos: Renato Cagno ASSINATURAS Diretora de Operações de Atendimento ao Consumidor: Ana Davoios Diretor de Vendas: Fernando Costa

Em São Paulo: Redação e Correspondência: Av. das Nações Unidas, 7221, 8º andar, Pinheiros, CEP 05425-902, tel.: (11) 3037-2000, fax: (11) 3037-5396 Publicidade: (11) 3037-5000, Central-SP (11) 3037-6564 Classificados: 0800-132066, Grande São Paulo 3037-2700 www.publiabril.com.br Escritórios e Representantes de Publicidade no Brasil Belo Horizonte-MG - R. Fernandes Tourinho, 147 - Sala 303, Bairro Savassi, CEP 30112-000, tel.: (31) 3282-0630, fax; (31) 3282-8003 Blumenau-SC - R. Florianòpolis, 279, Bairro da Velha, CEP 89036-150, M. Marchi Representações Ltda., tel.: (47) 329-3820, fax. (47) 329-6191 Brasilia-DF - SCN - Q.1 Blc. Edificio Brasilia Trade Center, 14º A, saia 1408, CEP 70710-902, teis.: (61) 315-7554/55/56/57, fax (61) 315-7558 Campinas-SP - R. Conceição, 233 - 26º andar - cj 2613/2614, CEP 13010-916, CZ Press Com. e Representações Ltda., teletax: (19) 3233-7175 Cuiabá-MT - R. Diamantino, 13, quadra 73, Morada da Serra, CEP 78055-530, Fênix Propaganda Ltda., telefax. (65) 3027-2772 Curitiba-PR - Av. Cândido de Abreu, 651, 12º andar, Centro Cívico, CEP 80530-000, tel.: (41) 352-2426, fax: (41) 252-7110 Florianopolis-SC - R. Manoei (sidoro da Silvera, 610, sl. 301 CEP 88062-060, Comercial Via Lagoa, Lagoa da Conceição, (el.: (48) 232-1617, fax (48) 232-1782 Fortaleza-CE - Av. Desembargador Moreira, 2020, sis, 604/605, Aideota, CEP 60170-002, Midiasolution Representações e Negócios em Meios de Comunicação, telefacc (85) 264-3939 Goránia-GO - R 10, nº 250, Loja 2, Setor Oeste, CEP 74120-020, Middle West Representações utda., teis.: (62)215-3274/3309, telefair (62) 215-5158 Joinville-SC - R. Dona Francisca, 260, Conj. 1408, Centro, CEP 89201-250, Via Midia Projetos Editoriais Mkt. é Repres. Ltda., telefax. (47) 433-2725 Londrina-PR - R. Adalcimar Regina Guandalini, 392, Jd. das Américas, CEP 86076-100, Press Representações e Publicidade, telefax: (43) 3357-1122, fax ramal24 Manaus-AM Av. Joaquim Nabuco, 2074, ioja 2, Centro, CEP 69020-070, Paper Comunicações, telefax. (92) 233-1892/231-1938 Porto Alegre-RS -- Av. Carlos Gomes, 1155, sl. 702, Petropolis, CEP 90480-004, tel., (51) 3388-4166, fax: (51) 3332-2477 Recife-PE - R Ernesto de Paula Santos, 187, sl. 1201, Boa Viagem, CEP 51021-330, MultiRevistas Publicidade Ltda., telefax: (81) 3327-1597 Ribeirão Preto-SP -- R. João Penteado, 190, CEP 14025-010, Intermidia Repres, e Pubi. S/C Ltda., tel., (16) 635-9630, telefax: (16) 635-9233 Rio de Janeiro-RJ - Prara de Botalogo, 501, 1º andar, Botalogo, Centro Empresarial Mourisco, CEP 22250-040, telefax: (21) 2513-2348 Salvador-BA - Av. Tancredo Neves, 805. st. 402, Ed.Espaço Empresarial, Pituba, CEP 41820-021, AGMN Consultoria Public. e Representação Ltda., telefax. (71) 341-4992/4996/1765 Vitória-ES - Av. Rio Branco, 304, 2º andar, loja 42, Santa Luda, CEP 29055-916, DU'Arte Propaganda e Marketing Ltda., telefax: (27) 3325-3329

PUBLICAÇÕES DA EDITORA ABRIL Veja: Veja São Paulo, Veja Rio, Vejas Regionais Negócios: Exame, Você S/A Jovem: Aimanaque Abril, Cartoon, Disney, Guia do Estudante, Heròis, Herois da TV, Pica-Pau, Recreio, Simpsons, Spawn, Witch, Capricho, Playboy Estillo: Claudia, Elle, Estilo de Vida, Nova, Nova Beleza, Vip Turismo e Tecnología: Guias 4 Rodas, Info, Mundo Estranho, National Geographic, Placar, Quatro Rodas, Superinteressante, Viagem & Turismo Casa e Família: Arquitetura & Construção, Boa Forma, Bons Fluidos, Casa Ciaudia, Claudia Cozinha, Saude Afto Consumo: Ana Mana, Contigo, Manequim, Manequim Nolva, Minhe Novela, Ti Ti, Ti, Viva Mais: Fundação Victor Civita: Nova Escola

RECREIO (ISSN 1517-7467), ano 4, nº 184, é uma publicação semanal da Editora Abril S.A. Assinatura: Sua satisfação é a sua garantia. Você pode interromper a assinatura a qualquer momento, sem sofrer nenhum ônus. Mediante sua solicitação você terá direito á devolução do valor correspondente aos exemplares a receber, devidamente corrigido de acordo com o Indice oficial aplicável. Edições anteriores: Venda exclusiva em bancas, pelo preço da última edição em banca. Solicite ao seu jornaleiro. Distribuida em todo o país pela Dinap S.A. Distribuidora Nacional de Publicações, São Paulo. RECREIO não admite publicidade redacional.

Serviço ao Assinante: Grande São Paulo: 5087-2112, Demais localidades: 0800-704-2112, www.abrilsac.com

Para assinar Grande São Paulo: 3347-2121, Demais localidades: 0800-701-2828

Av. Nações Unidas, 7221 - 6º andar, CEP 05425-902 Pinheiros - São Paulo - SP



LIDD





Presidente do Conselho de Administração: Roberto Civita

Presidente Executivo: Maurizio Mauro

Vice-Presidentes: Deborah Wright, Emilio Carazzai, José Wilson Armani Paschoal, Valter Pasquin

www.abril.com.br



PASSATIEMPOTA JOGO DOS SETE ERROS

Resposta na página 42.





CORREGOL

Revista RECREIO

bientakin min

26 1 0 A 1 1 A 10 P 2 4

Stile " 11. 2 9 312

idea of the color

H-Manile

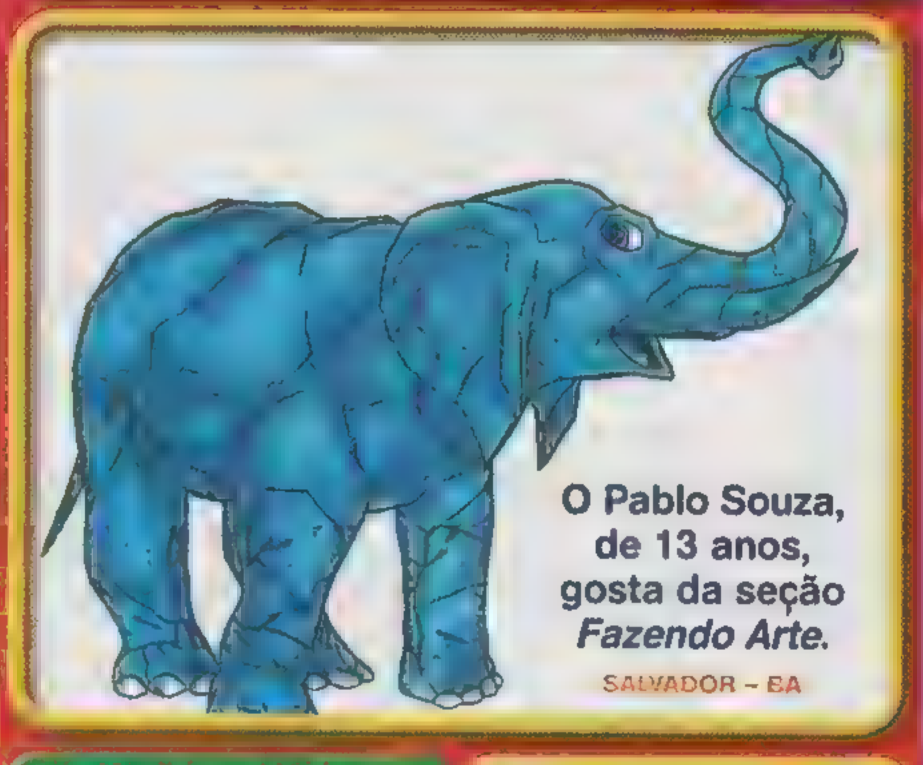
recreto abril@ atleitor.com.br

Olá! Vocês já pensaram em dar figurinhas de brinde?

SÃO PAULO - SP

Oi, galera!
Por que vocês não fazem uma matéria sobre todos os animais da Mata Atlântica e depois lançam esses bichos junto com a revista?

ROOPIGO-LOPES-



O Garfield foi feito pelo Gustavo. de 9 anos, fanatico pela RECREIO.

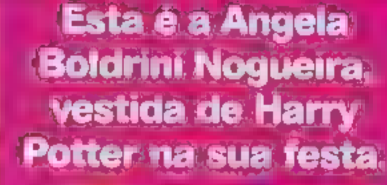
GRAVATAI - RS



Que tal um teste sobre conhecimentos do quadribol?

NÁDIA PONCE FLORIANÓPOLIS - SC

A Luciana Vasconcelos, de 8 anos, fez a Alice



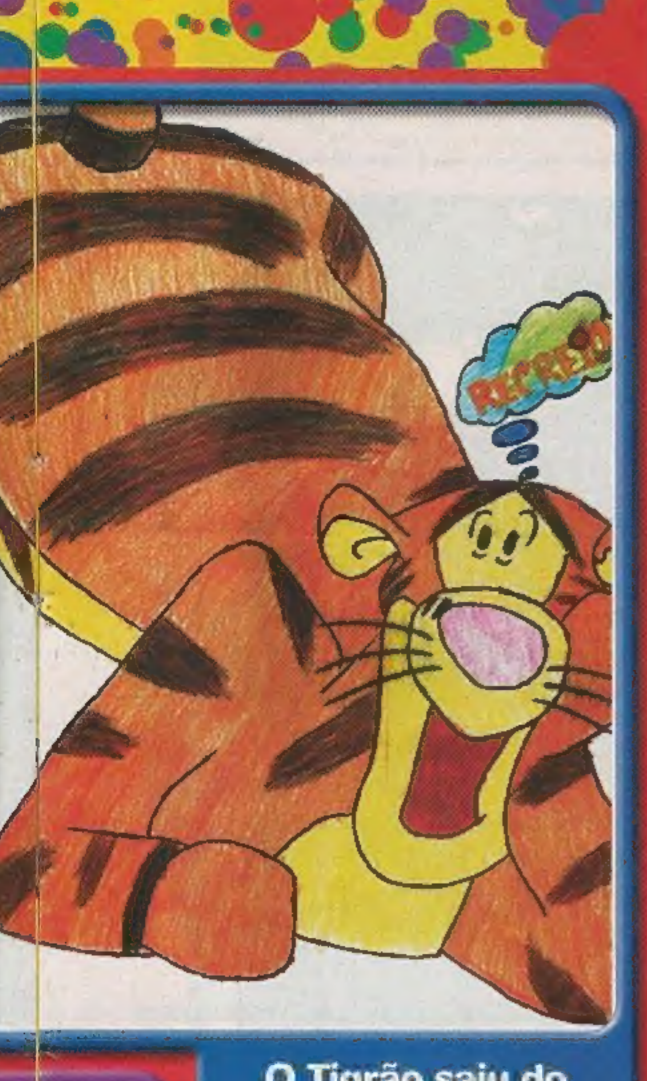
2 1 E 7 1 Ec Tr



Os irmãos Kelvin, de 9 anos, e Kerlon, de 7 anos, querem ROCKANIMAL de dinossauros.

FO.) ALEGRE - RS





O Tigrão saiu do Bosque e veio para o desenho da Camila Pires Gerber.

TERESÓPOLIS - RJ

Este é o simpático desenho da Juliana Olivo Rossi.

ESPIRITO STO. DO PINHAL - SP



Oi! Gostaria que a revista tivesse mais tiras e piadas, pois são muito engraçadas. Stella, 10 anos

JOINVILLE - SC

Olá, pessoal! Gosto de tudo que tem na revista. Queria uma matéria sobre hamsters e outra sobre vôlei. Estou adorando os ROCKANIMAL.

Juliana A. César de Sá, 11 anos osasco - sp

O Diogo curte muito sua prima Bárbara, que mora em Timóteo, MG.

CAMPINAS - SP

Olá! Vocês podem falar mais de animais em *Curiosidades*?

TALITA OLIVEIRA CRUZ TEODORO SAMPAIO - SP

Este é o Ubirajara Campos, de 8 anos. Sua seção preferida é *Games*.

SÃO PAULO - SP











© Editora Abril S.A.

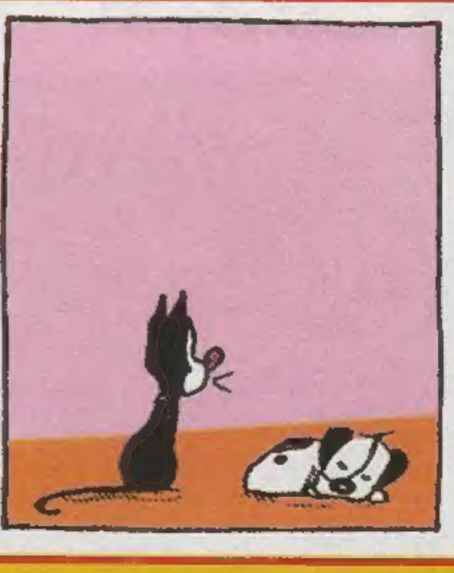




© 2003 United Features Synd/Interc. Press







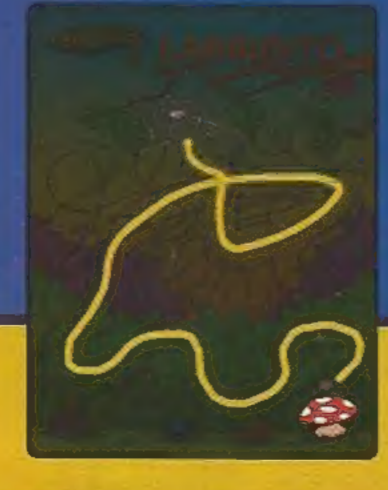


SOLUÇÃO DOS PASSATEMPOS

Páginas 20 e 21



Página 28



Página 37

A Fritz
B Albert
C Brow
D Jack

E) Shutz

Página 39

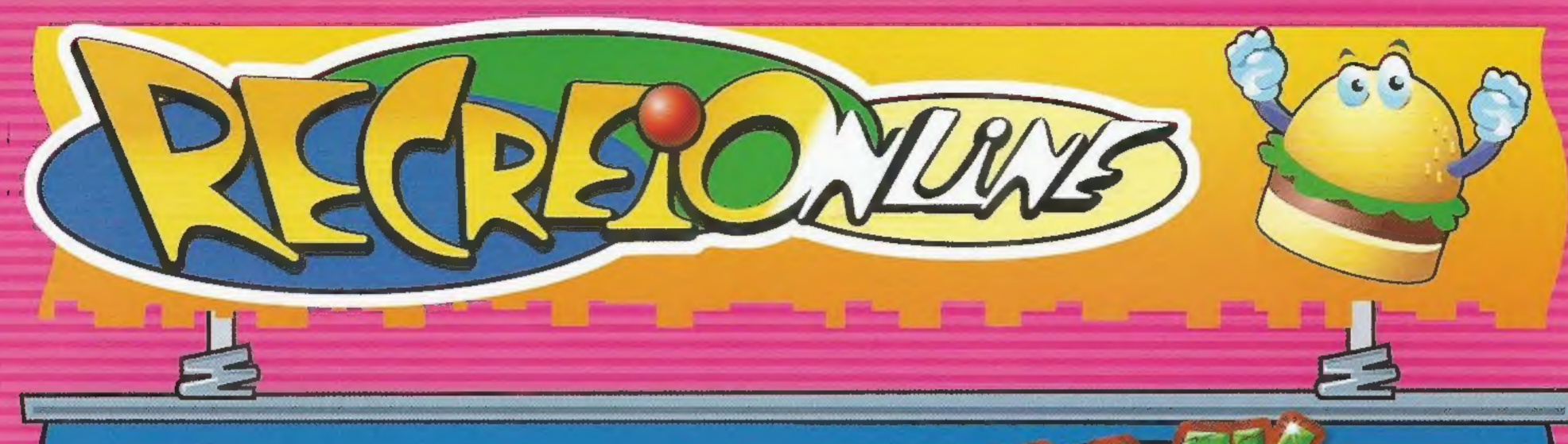


Bich

Aumiau

por Fred Wag

Tem RECREIO na rede!



Esta semana:



DÊ UMA DE DEXTER

Aprenda experiências divertidas para brincar com seus amigos.

ÁRVORE DE ESTIMAÇÃO

Plante uma árvore virtual e conheça mais espécies brasileiras.

e mais...

Jogos

Piadas



A segunda fase da aventura dos Jovens Arqueólogos já começou no RECREIONLINE. Não fique de fora! Entre e veja!

DE TODAS AS CORES

Faça flores usando garrafas plásticas.

ANFÍBIOS

Sapos, pererecas, rãs e salamandras estão no site. Visite essa turma!

Horóscopo

Testes

www.recreionline.com.br

Siga os passos abaixo e descubra a supernovidade de Trakinas.



- 1 Pegue um tubo de cola.
- 2 Antes de dormir, passe cola sobre o traço do desenho de Trakinas.
- 3 Deixe secondo.
- 4 Quando acordar, passe
 o dedo por cima da cola
 e sinta a novidade do
 Trakinas Super Carinhas.



Chegou Trakinas Super Carinhas. Agora com novas carinhas que você pode sentir com a mão. O que era divertido ficou muito mais. www.biscoitostrakinas.com.br

o biscoiTo que é a sua cara!

GIGVANNI,FCE